

# TR取付フック 取扱説明書

はじめに

このたびは、INNO システムキャリア・ウインターキャリアをお買い上げいただきましてありがとうございます。

本品をお使いになる前に、必ず本書と適合キャリアの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。 本書をお読みになった後は、適合キャリアの取扱説明書とともに大切に保管しておいてください。 本品をゆずられる場合は、次に使用される方のために本書も併せてお渡しください。

### 安全にお使いいただくために

本書では、特に重要な事項や知っておいていただきたいことを、記号を用いて説明しております。 それぞれの記号とその内容は次の通りです。

▲警告 警告事項を守らないと、死亡や重傷に至る重大な事故を起こすおそれがあります。

▲注意 注意事項を守らないと、ケガを負ったり、製品・車両・積載物が損傷するおそれがあります。

本品を使用する上で、知っておいていただきたいことについて説明します。

必ず守ってください 本品を安全に正しくお使いいただくために、次の事項を必ず守ってください。

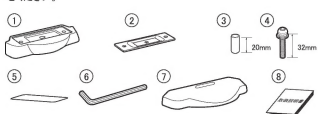
警告事項を守らないと、後続車や人を巻き込み、

死亡や重傷に至る重大な事故を起こすおそれがあります。

- ●必ず本書及びキャリア本体の取扱説明書をよくお読みの上、指定された位置に正しく取付けてください。 本書には、車種・年式・タイプごとに取り付け方法が記載してあります。販売終了後10年を経過した車種は、、記載されて いない場合があります。お客様の車種の説明書が付属していない場合は、当社ホームページからダウンロードするか、 本書記載のサービスセンターにお問合せください。
- 車種別適合表をよく読み、車種と適合するものをご使用ください。
- 走行前に必ず積載物を載せてキャリアを前後・左右・上下にゆすり、固定部にユルミによるガタツキがないか 確認してください。
- ◆ 本品を適合キャリア以外の製品に使用しないでください。
- 本書記載の積載条件を守ってください。

# 部品内容の確認

本品には、次の部品が入っています。万一、不足部品がありましたら、本書記載のサービスセンターにお問合 せください。



No.	品幣	数量
1	クッションベース 512	4個
2	ベースブラケット	4個
3	カラー(20mm)	4個
4	取付ボルト [M6x32mm]	4本
(5)	保護シート	8枚
6	六角レンチ [B=4]	1本
7	ベースカバー	4個
8	取扱説明書(本書)	1部

## お問合せ先

車種別の取扱説明書は、当社ホームページの適合情報をご覧ください。 http://www.innoracks.com/jp/

カーメイト サービスセンター 〒171-0051 東京都 豊島区長崎5-33-11

TEL. 03-5926-1212 FAX. 03-5926-1218

(代表)

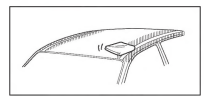
株式会社 カーメイト http://www.carmate.co.jp/ 本社 〒171-0051 東京都 豊島区長崎5-33-11

※ 本品の仕様と外観は改良のため予告なく変更することがあります。 ※この取扱説明書の記載内容は、2014年8月現在のものです。

#### 别inno. TR145 車種別取付方法

J + B	市 廷 夕	h / ¬°	<i>দ</i> +	積載条件					
メーカー名	車 種	名	メ	1		年	式	最大積載量	サイクル
SUBARU スパル	LEGACY / OUTBACK レガシィ/アウトバック		Wagon ワゴン		'09.05− H21.5 <b>~</b>		MAX LOAD 50kg	3台	
	FORESTE フォレス			<sup>5 dod</sup> 5ドス			2-'12.11 <b>2~24.11</b>	( 積 載 物 アタッチメント)	3 🗖

#### 車両の準備



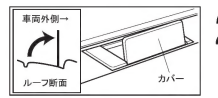
#### 車両取付部の清掃

水で薄めた中性洗剤で、ルーフやモールの汚れ・ 油分をよく拭取り乾燥させてください。

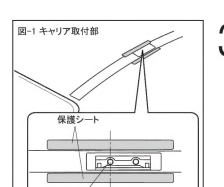
※図中斜線部の範囲

### 到参考

汚れの拭取りには、シンナーやベンジン等の有機溶剤 は、絶対に使用しないでください。



#### キャリア取付部のカバーを開ける

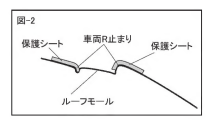


## 保護シートの貼付け

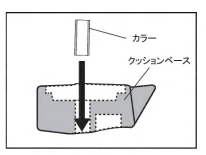
保護シートを車両前側ナットを中心に、内側と 外側(合計8枚)に貼付けてください。(図-1参照) また、保護シートのルーフモール側端末が 「車両R止まり」に位置するように貼付けて ください。(図-2参照)

#### 到参考

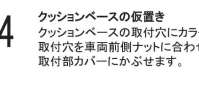
キャリア取付部には、取付ナットが前後2箇所あります。 取付けの際は、各キャリア取付部の前側取付ナットのみ を使用します。

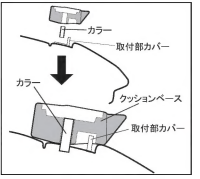


車両前側ナット



クッションベースの取付穴にカラーを差込み、 取付穴を車両前側ナットに合わせて、キャリア 取付部カバーにかぶせます。





締付力:4N·m

取付ボルト

 $[M6 \times 32]$ 

クッションベース

32mm T

拡大図

ボディ

六角レンチ

取付ボルト

[M6 × 32]

ベースブラケット

ベースブラケット

## ベースブラケットの取付け

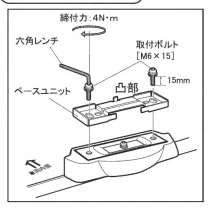
ベースブラケットをクッションベースの上に置き、 クッションベースがルーフモールと平行になるよう に手で押さえながら、取付ボルト[M6x32]を固く なるまで締付けます。



ベースブラケットは、全て(4個)同じです。 取付向きに左右の違いはありません。



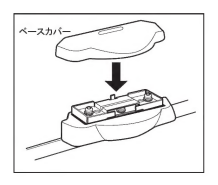
## システムキャリアの取付



取付けたクッションベース・ベースブラケットの上 にベースユニットを置き、キャリア本体付属の 取付ボルト[M6x15]を六角レンチで交互に固く なるまで締付けます。

この時、ベースユニットは凸部が車両内側に向く ように置いてください。

# ベースカバーの取付



ベースキャリアを取外した際、付属のベース カバーを取付けてください。

